

RGBW-LED FÉNYERŐSZABÁLYOZÓ FALI MODUL

CH039

v1.0

Termékjellemzők:

- Fali szerelődobozba a kapcsolók mögé elhelyezhető
- 2 kapcsoló bemenet (fehér-/színes fény)
- 4 fényerő-szabályozott kimenet (12-24V-os fogyasztóhoz)
- 4 csatornás (RGBW) LED fényforráshoz ajánlott
- 2 visszajelző LED csatlakoztatható
- Külső hőmérő csatlakoztatható
- Státusz LED



Paraméter	Feltétel	Érték			Mértékegység
		Min	Jellemző	Max	
Modul tápfeszültség			12,0	15,0	V
Tápáram felvétel			17,0	60,0	mA
LED csatorna tápfeszültség		12,0		24,0	V
LED csatorna terhelhetősége	csatornánként			10,0	A
LED csatorna terhelhetősége	összesen			20,0	A
Visszajelző LED tápfeszültség			12,0		V
Visszajelző LED áramfelvétel	csatornánként			8,0	mA

Modul felirat	Funkció
BUS/+	+12Vdv
BUS/D	LS busz adatvonal
BUS/-	föld
BTNS/2	Nyomógomb2 bemenet
BTNS/C	Nyomógomb közspont
BTNS/1	Nyomógomb1 bemenet
LED/2	Visszajelző LED a #2-es nyomógombhoz
LED/G	LED föld
LED/1	Visszajelző LED a #1-es nyomógombhoz
TMP/-	Tápfeszültség (+5Vdc) hőmérőhöz
TMP/D	Hőmérő jel
TMP/+	föld hőmérőhöz
W	Fényerőszabályozott kimenet (fehér csatorna)
B	Fényerőszabályozott kimenet (kék csatorna)
G	Fényerőszabályozott kimenet (zöld csatorna)
R	Fényerőszabályozott kimenet (piros csatorna)
GND	12/24V-os hálózat föld
GND	12/24V-os hálózat föld

Státusz LED	Jelentés
lassú villogás	Bootloader mód (első 3 másodpercig tápfesz után)
sűrű villogás	szoftver elindult és fut
2 rövid villanás	adatforgalom

Környezeti jellemzők	
IP védettség	IP 20
Működési hőmérséklet	0-40 °C



CISPR 24 /IEC 61000-4-3/2006-09
CISPR 24 /IEC 61000-4-6/2014-05
CISPR 322015-11
EN 550152013-11
EN 505812013-02

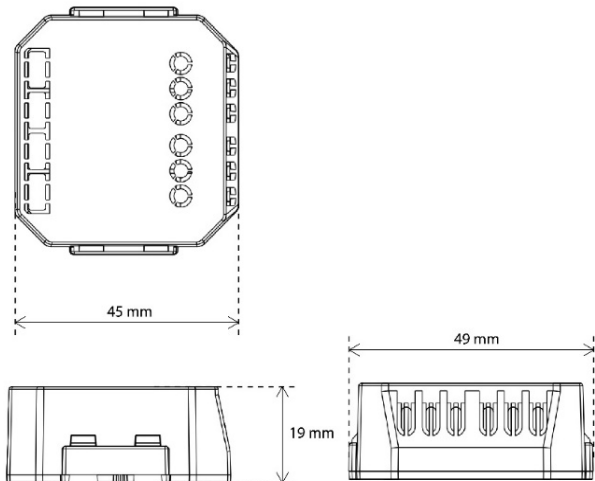
A telepítéshez kérjük olvassa el a villanszerelési segédletet!



Töltse le a Chameleon mobil alkalmazást!



Rajzok



Kapcsoló

